

腸内細菌分離用

ニッスイプレート

XM-EHEC寒天培地

Nissui Plate XM-EHEC Agar

製品コード

51057

包装

10枚

希望納入価格

2,200円

製品概要

本製品は発色酵素基質を用いた腸管出血性大腸菌（EHEC）の選択分離用培地である。

貯法・使用期限

冷所（4～10℃）に保存（禁凍結）。
2ヵ月。

基本組成

培地 1L 中
ペプトン..... 15.0g
ソルビトール 15.0g
塩化ナトリウム 3.0g
胆汁酸塩 1.8g
発色酵素基質混合物 0.24g
選択剤 5.05mg
カンテン 13.0g
pH : 7.2±0.2

使用法

検体を画線塗抹し、35～37℃で18～24時間好気培養する。培養後、EHEC O157は（赤）紫色の集落、O111は白濁した（赤）紫色の集落、O26は青紫色の集落を形成する。

参照



日水製薬株式会社

〒110-8736 東京都台東区上野 3-24-6
URL : <https://www.nissui-pharm.co.jp>
E-mail : customer@nissui-pharm.jp

[カスタマーサポート]
Tel.03(5846)5707

SD1810A